

# 高齢者福祉サービス

申請窓口 高齢者支援課

## ■在宅で寝たきりや認知症のある高齢者のために

### 紙おむつ等支給

在宅で紙おむつを必要としている方に助成します。



- 対象** 65歳以上の要介護3以上の高齢者で、障害高齢者日常生活自立度B・Cランク、または認知症高齢者日常生活自立度Ⅲ・Ⅳ・M、かつ住民税非課税の方
- 内容** 対象者に助成券を送付(5月、9月、1月の年3回) 1枚の助成券につき、15,000円まで助成

### 理髪サービス

理容師・美容師が、自宅に訪問して理髪を行います。



- 対象** 65歳以上の要介護3以上の在宅寝たきり高齢者で、障害高齢者日常生活自立度B・Cランクの方
- 内容** 対象者に利用券を送付(年4枚) 1回の利用につき、3,000円まで補助

### 寝具乾燥洗濯消毒サービス

日頃使用している寝具(掛布団、敷布団、毛布)を丸洗い乾燥消毒します。



- 対象** 65歳以上の要介護3以上の在宅寝たきり高齢者で、障害高齢者日常生活自立度B・Cランクの方
- 内容** 対象者に利用券を送付(年4枚) 1回の利用につき、2,000円まで補助

### 移送サービス

移送用特殊車両による医療機関への送迎の援助をします。



- 対象** 65歳以上の要介護4以上の在宅寝たきり高齢者で、住民税非課税世帯の方(月1回のみ利用可)

利用料	片道料金	
	15km以下	1,400円
15km超	1,700円	

### 在宅自立支援型住宅リフォーム

在宅で介護を必要とする高齢者の住宅を改修(リフォーム)する費用の一部を助成します。

(注)予算の範囲内において助成を行います。

**対象例**

- ①手すりの取り付け
- ②床段差の解消
- ③滑り防止等の床材の変更
- ④引き戸等への取替え
- ⑤洋式便器等への取替え 等

- 対象** 要支援・要介護認定者がいる住民税非課税世帯(利用は原則1回限り)

限度額	区分	助成率	助成限度額
	生活保護世帯	100%	100万円
	住民税非課税世帯	90%	100万円

※ただし、介護保険住宅改修費が優先  
※工事着工前に申請する必要があります。  
工事後の申請はできません。

# 高齢者福祉サービス

申請窓口 高齢者支援課

## ひとり暮らし等の高齢者のために

### 配食サービス

食事の用意が困難な高齢者に対し、栄養を考慮した食事(弁当)を自宅に届け、安否の確認を行います。

- 対象** 65歳以上のひとり暮らし等高齢者世帯で、身体上、精神上的の障害により調理することが困難な方
- 費用** 自己負担 1食あたり、600円前後  
(配食事業者により異なります)  
※配達できない地区や曜日があります。  
※申請後、実態調査を行った上で決定を行います。  
※1日1食となります。



### 緊急通報装置

ひとり暮らし高齢者等の急病や災害時に、迅速で適切な対応を図るために、ボタンを押すだけでコールセンターにつながり、事前に登録した協力者への連絡などができる通報装置を貸与します。

- 対象** ひとり暮らし高齢者で病気等により緊急時に電話の使用が困難な方
- 費用** 500円程度/月



## 認知症の高齢者を介護する家族や地域のために

### 認知症高齢者等SOSネットワーク

認知症高齢者等が行方不明になった時に、地域や警察の協力を得て、早期に発見できるようネットワークを構築しています。



- 対象** 在宅で生活している、行方不明になる可能性がある65歳以上の高齢者
- 内容** 行方不明時に捜索依頼の提出をしていただくことで、協力機関等のネットワークを活用して、早期発見につなげます。  
※登録された方には、衣類や持ち物に貼付できるQRコード付きシールを無料でお渡ししています。通行人等から発見や保護等の連絡がくる見守りサービスです。  
シール30枚(通常タイプ20枚、蓄光タイプ10枚)

### 行方不明になる可能性がある高齢者へのGPS機器導入の助成

在宅認知症高齢者の安全を確保することができる位置情報提供サービス(GPS)への加入費用の一部を助成します。

- 対象** 要介護等認定者で行方不明になる可能性がある65歳以上の高齢者を在宅で介護している家族
- 内容** 初回加入時にのみ上限10,000円を助成

## 住まいについて

### 生活支援ハウス

自立した生活には不安のある高齢者で、家族の援助を受けることが困難な方の入所施設です。



- 対象** 60歳以上のひとり暮らしまたは夫婦世帯の方
- 費用** 入所者本人の収入により居住部分の負担と食費や光熱水費等の実費負担
- 施設** 七尾市生活支援ハウス白南風(中島町鹿島台)